AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES





REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°09 du 7 Avril 1999 - 1 page

COLZA: stade F1 - G2

Charançons des siliques

Le vol en cours est exceptionnellement important ; on va atteindre les 1000 captures. L'activité au champ est intense et le seuil de 10 insectes pour 50 plantes est souvent atteint voire largement dépassé. Le colza a atteint le stade sensible dans les situations les plus précoces (G2).

Dès le **stade G2**, intervenez par une journée favorable à l'activité des insectes, si vous atteignez le seuil de 10 charançons pour 50 plantes. La durée de la protection assurée par ce traitement n'étant que de l'ordre de 4 jours, il est impératif de ne pas intervenir avant le stade G2 afin de limiter les risques de recolonisations ultérieures.

Pucerons cendrés

Les populations sont apparemment stabilisées ou évoluent très lentement. Le seuil de 2 colonies au m² n'est pas atteint.

Maintenez la surveillance et intervenez si nécessaire (voir bulletin n° 8).

MALADIES

La situation est très saine.

La stratégie fongicide figurant dans le bulletin n°7 reste valable.

Attention: le mélange pyréthrinoïdes + fongicides à base de triazole ou d'imidazole est toujours déconseillé (augmentation de la mortalité des abeilles).

POIS : stade 3 à 6 feuilles

Sitones

De nombreuses parcelles de la façade atlantique ont atteint le stade 6 feuilles et ne sont plus concernées par la jutte sitones. Ailleurs, la pression du ravageur est variable. Un grand nombre de parcelles avoisine la note 1, quelques unes ont atteint la note 2.

Un traitement est nécessaire, dès que vous atteignez la note 2.

CEREALES

BLE: stade 1 à 2 noeuds

Piétin Verse

Depuis le 10 Mars, les conditions climatiques n'ont pas permis de nouvelles contaminations; cependant le risque climatique reste élevé (comparable à celui de 1998) pour les levées précoces.

Oïdium

Pas de nouvelle évolution.

Rouille Brune

Les symptômes restent très rares mais le risque est en légère progression sur la façade atlantique.

Septoriose

Elle est présente sur les F4 et sur 40 à 60 % des F3. Le modèle Présept indique une augmentation significative du risque en raison du passage pluvieux en cours pour les parcelles ayant atteint le stade 2 nœuds sur la façade atlantique.

Intervenir dans les cas suivants :

- Dans les parcelles ayant atteint le stade 2 nœuds en priorité sur la façade atlantique pour contrôler les maladie foliaires, cette protection est à prévoir dans un délai d'une semaine.
- Dans les situations à risque parcellaire piétin élevé ou moyen non protégées à ce jour dans le cas des stratégies antipiétin à base de prochloraze ou de cyprodinil, en prenant en compte également le risque septoriose.

ORGE D'HIVER : Stade 1 noeud

Maladies foliaires

Se reporter au dernier bulletin.

Service Régional de la Protection des Végétaux 13 route de la Forêt 86580 BIARD 205.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Imprime à la station d'Avertissements Agricoles de POITOU-CHARENTES

duction même partielle

Le Directeur-Gérant : L. JUILLARD CONDAT

Publication periodique C.P.P.A.P. nº 2139 AD ISSN nº02294 470

40830



COLZA
Charançons
des siliques :
intervention à
raisonner

BLE Maladies : risque septo. en progression